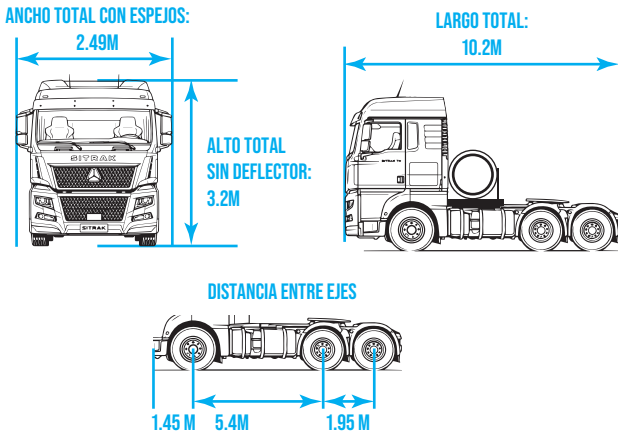




77K LNG



DIMENSIONES:



ESPECIFICACIONES GENERALES:

CHASIS Y CABINA

MODELO:
SITRAK G7

TIPO DE CABINA
G7-F, Elevación eléctrica

MOTOR: MT13.36-50

COMBUSTIBLE: LNG
TORQUE MÁXIMO
1800Nm / 1100-1400r/min
POTENCIA MÁXIMA(PS/rpm):
480@1900rpm
CILINDROS: 6

DESPLAZAMIENTO: (L)
12.419 L
EMISIONES:
Cumple con EURO V

TRANSMISIÓN HW25712XSCJ

TIPO DE CAJA: MT sin sincronizador
RELACIÓN MAS BAJA / ALTA: 11.697 / 0.783

RELACIÓN DE MARCHAS:
i1:11.697; i2:9.091; i3:7.036; i4:5.468;
i5:4.318; i6:3.381; i7:2.709; i8:2.105;
i9:1.629; i10:1.266; i11:1; i12:0.783;
R1:10.294; R2:2.38

SUSPENSIÓN

MODELO	Muelles multilámina estándar delanteros y traseros (11/12)
FABRICANTE	SINOTRUK
TIPO	11/12

NEUMÁTICOS

DELANTEROS	385/65R22.5,
TRASEROS	315/80R22.5

TANQUE DE COMBUSTIBLE

TIPO LNG

MONTAJE TRASERO 1000 L

DESCRIPCIÓN GENERAL

TIPO	Chasis de Carga LNG 6x4
Artículo	G7-F MT LNG
Masa total (t)	28,000 Kg
Peso Bruto del Vehículo	9,800 Kg

EJE DELANTERO

MODELO	Eje Delantero VGD95 con Brazo Autoajustable (Tambor)
MARCA	Sinotruk con Man Technology SCO
TIPO DE FRENO	Tambor
CAPACIDAD DE CARGA	9500 Kg

EJE TRASERO

MODELO	MCY11BGS
MARCA	Sinotruk with Man TechnologySCO
TIPO DE FRENO	TAMBOR
CAPACIDAD DE CARGA	11,000 Kg

CONFIGURACIÓN FIJA

CAJA DE DIRECCIÓN BOSCH

RUEDAS ESTÁNDAR*

QUEMACOCOS MANUAL

SISTEMA DE ESCAPE SUPERIOR VERTICAL

CILINDRO DE GAS TRASERO DE 1000L

INTERRUPTOR DE CONTROL DE LITERA

BS (6S/6M) + ASR +EBL

VERSIÓN INTELIGENTE TONG E DE CNHTC (TERMINAL DE DATOS INTERNACIONAL)

CONFIGURACIÓN REGIONAL

DEFENSA DE POSICIÓN ALTA (TOTALMENTE METÁLICA)

VELOCIDAD ILIMITADA

PANEL DE INSTRUMENTOS EN ESPAÑOL

VOLANTE MULTIFUNCIÓN

INTERFACES DE ENERGÍA DE 12V Y 24V;

REQUISITOS GENERALES DE CERTIFICACIÓN E-MARK

RELACIÓN DE EJE 3.7

CON VCU

IDENTIFICACIÓN PLATEADA

ASIENTO DE COPILOTO CON SUSPENSIÓN NEUMÁTICA CON DESCANSABRAZOS

DESCANSABRAZOS DERECHO VENTILACIÓN/MICROFIBRA + PVC

ZUMBADOR DE REVERSA

EXTINTOR DE 2 KG

DISPOSITIVO DE PROTECCIÓN DEL INTERCOOLER

2 LLAVES REMOTAS

2 LLAVES MECÁNICAS

LITERA INFERIOR

AIRE ACONDICIONADO PARA ZONAS CÁLIDAS

VCU DEL VEHÍCULO

COMUNICACIÓN INTELIGENTE INTERNACIONAL VERSIÓN E

CINCO LUCES DE ADVERTENCIA AMBAR

*Ruedas estándar: dibujo longitudinal delantero y mixto trasero / delantero 20PR, trasero 18PR);



SITRAK
SITE

Conoce más



GARANTÍA DE 5 AÑOS O 450,000 KM.

SITRAK MÉXICO se reserva el derecho a modificar unilateralmente cualquier producto y sus características, incluyendo pero no limitándose a modelos, colores, especificaciones y equipamiento, en cualquier momento y sin previo aviso, sin incurrir en alguna responsabilidad.

81 328 19546